



湛江市农产品质量安全监督检测中心

四月份湛江市蔬菜定量检测结果汇报

市农业局：

根据我局农产品质量安全监管工作的总体部署，4月份我中心对吴川市、廉江市、开发区、赤坎区、遂溪县、雷州市、坡头区的部分蔬菜生产基地的蔬菜进行定量检测。现将监测工作情况汇报如下。

一、抽查结果总体概况

本次总共抽查蔬菜生产基地样品共53个，检出1个超标样品，农药残留合格率为98.1%（见表1）。

二、抽查基本情况

（一）抽样情况

4月6日抽查了廉江市石角镇蔬菜基地5个样品，和寮镇蔬菜基地5个样品（廉江市）；

4月11日抽查了吴川市覃巴镇蔬菜基地4个样品，振文镇蔬菜基地4个样品（吴川市）；

4月14日抽查了遂溪县洋青镇蔬菜基地7个样品，遂溪县农业科技研究所3个样品（遂溪县）；

4月18日抽查了雷州市英利镇蔬菜基地4个样品，白沙镇蔬菜基地3个样品，松竹镇蔬菜基地3个样品（雷州市）；

4月19日抽查了开发区东海岛东山街道蔬菜基地5个样品（开发区）；

4月19日抽查了赤坎区伟杰蔬菜种植专业合作社5个样品

(赤坎区)；

4月19日抽查了坡头区绿健生态农业专业合作社3个样品，恒成种养专业合作社2个样品（坡头区）。

每个样品为3kg。

(二) 检测项目

主要检测甲胺磷、氧乐果、甲拌磷、对硫磷、甲基对硫磷、水胺硫磷、治螟磷、特丁硫磷、敌敌畏、乐果、毒死蜱、乙酰甲胺磷、三唑磷、杀螟硫磷、丙溴磷、马拉硫磷、杀扑磷、甲基异柳磷、腐霉利、三氯杀螨醇、三唑酮、甲氰菊酯、百菌清、联苯菊酯、氯氟氰菊酯、氯氰菊酯、氟氯氰菊酯、氰戊菊酯、溴氰菊酯、啶虫脒、氟虫腈、灭多威、甲萘威、涕灭威（包括涕灭威砒和涕灭威亚砒）、克百威（包括3-羟基克百威）等35种农药残留量。

三、检测结果分析

所抽查的全部蔬菜样品中编号为ZJNJ170414J001的样品（菜心）三唑磷的检测结果为0.543 mg/kg，根据GB 2763-2014《食品中农药最大残留限量》的标准要求，三唑磷的检测结果不得超出0.1 mg/kg，因此判定以上项目为不合格，其他样品的全部检测结果为所抽查的全部蔬菜样品的全部检测结果为未检出或不超出GB 2763-2014《食品中农药最大残留限量》的标准要求，因此判定为合格。此次蔬菜质量安全例行监测检出1个超标样品，农药残留合格率为98.1%。

四、不合格样品的溯源情况

编号为ZJNJ170414J001的样品（菜心）检出三唑磷超标，含量为0.543 mg/kg，受检单位为遂溪县洋青镇曲塘村

吕南菜菜地，联系人为黄碧燕，联系电话为 18211513191。

湛江市农产品质量安全监督检测中心

2017年4月28日



表 1： 湛江市 4 月份农产品质量安全例行监测统计表

监测区域	抽样数量 (个)	合格样品 (个)	合格率 (%)	超标品种	超标农药
吴川市	8	8	100	---	---
廉江市	10	10	100	---	---
开发区	5	5	100	---	---
赤坎区	5	5	100	---	---
遂溪县	10	9	90.0	菜 心	三唑磷
雷州市	10	10	100	---	---
坡头区	5	5	100	---	---
合计	53	52	98.1	菜 心	三唑磷